




	<h2 style="color: #C00000;">MALSECA00AG415BARK</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MALSECA00AG415BARK
	<b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V SMD
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.MALSECA00AG415BARK.pdf</li> <li> 2.MALSECA00AG415BARK.pdf</li> <li> 3.MALSECA00AG415BARK.pdf</li> <li> 4.MALSECA00AG415BARK.pdf</li> <li> 5.MALSECA00AG415BARK.pdf</li> </ul>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	MALSECA00AG415BARK
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.406" L x 0.406" W (10.30mm x 10.30mm)
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	ECA
Brummstrom	480mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	310 mOhm @ 120Hz
Kapazität	1500µF
Anwendungen	General Purpose

MALSECA00AG415BARK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALSECA00AG415BARK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALSECA00AG415BARK Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MALSECA00AG415BARK E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>MALSECA00AH268LARK</b> Vishay BC Components CAP ALUM 68UF 20% 100V SMD	  <b>MALSECA00AG410CARK</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 10V SMD	  <b>MALSECA00AG410CARK</b> Vishay BC Components CAP ALUM 1000UF 20% 10V SMD	  <b>MALSECA00AH322JARK</b> Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 20% 63V SMD
  <b>MALSECA00AG415BARK</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V SMD	  <b>MALSECA00AG347EARK</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 20% 25V SMD	  <b>MALSECA00AH310LARK</b> Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 20% 100V SMD	  <b>MALSECA00AH268LARK</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 68UF 20% 100V SMD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALSECA00AG415BARK Angstrom / Vishay	MALSECA00AG415BARK Datenblatt	MALSECA00AG415BARK-Datenblätter	MALSECA00AG415BARK PDF	Angstrom / Vishay MALSECA00AG415BARK
MALSECA00AG415BARK Electronic	MALSECA00AG415BARK-Komponenten	MALSECA00AG415BARK-Verteiler	MALSECA00AG415BARK-Bild	MALSECA00AG415BARK-Teil
MALSECA00AG415BARK Preis	MALSECA00AG415BARK Hersteller	MALSECA00AG415BARK Bild	MALSECA00AG415BARK Aktie	MALSECA00AG415BARK Inventar
MALSECA00AG415BARK Neu	MALSECA00AG415BARK Original	MALSECA00AG415BARK garantiert	MALSECA00AG415BARK RFQ	MALSECA00AG415BARK Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited